

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*
KARYA ILMIAH : PROSIDING

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Effect of CO₂-Oil Contact Time on the Swelling Factor and Viscosity of Paraffinic Oil at Reservoir Temperature

Penulis Jurnal Ilmiah : Muslim Abdurrahman, A.K Permadi, W. Bae, S.S. Riswati, A. Novriansyah

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Prosiding : Advantages in Petroleum Engineering and Petroleum Chemistry

b. Pelaksanaan : 12 – 15 November 2018

c. Penyelenggara : Arabian Journal of Geoscience

d. url dokumen : https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-3-030-01578-7_13

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding ... 15		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1,2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	80%		3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	20%		3,75
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	25%		4,5
Total = (100%)	30%		12,45
Kontribusi Pengusul	83%		7,47.
Komentar Peer Review	<p>1. Tentang kelengkapan unsur isi buku Tulisan dalam artikel ini mendekati "extended abstract"</p> <p>2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan Jumlah referensi perlu ditambah untuk menjelaskan posisi dan penelitian/tulisan. Hasil SF vs contact time perlu dijelaskan pada initial contact dimana $SF < 1.0$.</p> <p>3. Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi. Posisi kebaruan dari pekerjaan ini tidak dielaborasi dengan lengkap. Namun data dan bahasan di dalam tulisan ini sangat bermanfaat.</p> <p>4. Tentang Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit. Format penulisan, tata bahasa cukup baik. Informasi di dalam gambar dan table terbaca dengan baik.</p>		

Bandung 22 Mei 2019

Reviewer



(Prof. Ir. Taufan Marhaendrajana, M.Sc., Ph.D)

Bidang Ilmu: Teknik Reservoir
Jabatan/Pangkat: Guru Besar /Pembina tk I/IVB

NIP: 196801171993021001
Unit kerja: FTTM ITB

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : PROSIDING

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Effect of CO₂-Oil Contact Time on the Swelling Factor and Viscosity of Paraffinic Oil at Reservoir Temperature

Penulis Jurnal Ilmiah : Muslim Abdurrahman, A.K Permadi, W. Bae, S.S. Riswati, A. Novriansyah

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Prosiding : Advantages in Petroleum Engineering and Petroleum Chemistry

b. Pelaksanaan : 12 – 15 November 2018

c. Penyelenggara : Arabian Journal of Geoscience

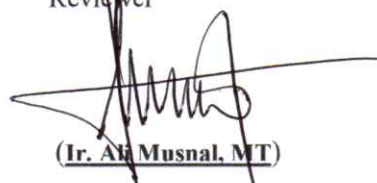
d. url dokumen : https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-3-030-01578-7_13

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding 15		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	10%		1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	27%		4,05
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	30%		4,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	30%		4,5
Total = (100%)	97%		14,55
Kontribusi Pengusul	58,2%		8,73
Komentar Peer Review	<p>1. Tentang kelengkapan unsur isi buku. Kelengkapan... telah memenuhi standar penulisan untuk artikel ilmiah...</p> <p>2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan Ruang lingkup penelitian sudah fokus dan pembahasan harus lebih diperdalam.</p> <p>3. Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi. Data dan Informasi yang disajikan cukup baik dan perlu disesuaikan dengan teknologi terkini metodologi yang digunakan sangat jelas bagi pembaca</p> <p>4. Tentang Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit. Tulisan ini disajikan dengan cukup baik dan telah memenuhi kelengkapan, reputasi penerbit sangat baik.</p>		

Rekanbaru, Juni 2019

Reviewer


 (Ir. Ali Musnal, MT)

Unit kerja: Fakultas Teknik UIR

Jabatan/Pangkat: LK/ Pembina Utama Muda IV/c
 Bidang Ilmu: Teknik Produksi